09/943365

BEST AVAILABLE COPY

1						•		•	•										ıcı	a <u>lm</u>		/		Ċ	ate					. '						
1	;	•		. (Jate	}				4	1	Clai	m	٠.,			<u>.</u>	ate	<u>-</u>	Т	7	T	\dashv		۳.	T i	\neg	T	T	1	T	T	T	7	Ŧ	_
	T	T.									- 1	<u></u>	Criginal				1	1		Ī	Í	ı			Final	Original										
1		-			1		- {	- 1	\perp	╛		Flug	5		_]_		_ _	_ -		-		-	-	•	<u> </u>	101		-	1	- -	+		╁		- -	
┧	-	+		-	+		1		T			- [5	51			_ _	_ -	4-			-	- -			├-	102		十			- -	- -	\dashv	-		
1	\dashv			-	1	寸		7		<u> </u>			Ž			_ _	_	4	4-	- -	_	-			_	103	-	-	- -	+	- -	十	\dashv	- -	-	
1	+	\dashv	-		+	一	7	\Box	\neg		Γ	5	3				_	_ _		-	_ .	- -	-4			104				- -	- -		┰			
1		- -	-	\dashv	十		- -	7					4		1	_	4	4	4	4	4		\dashv			105		+	- -	┪-	+	+	十		\dashv	
t	+		╁	7	+	7	1	\neg	I				5	1	<u> </u>		╁	4	٠ŀ	+	4	-	\dashv			106	+	+	+	+	†	十	十	7	十	
t	+		十	+	+	7	\Box	T	\perp	\Box			6	_	ॏ.	_ _	1	4-	- -		+	+	-			107		+	+	: -	+	+	十	十	+	<u> </u>
t	-	+	+	1	1	7	T				Ŀ	5	_4_							+			\dashv			108	+	\dagger	+	†	+	†	+	+	\top	
٠.	+	+		7	1	7	\Box				L	5		_	4	-∤-	4	╀	╁	+			-	ł		109	十	†	+	1	╁	十	_	+	十	
t	-	十	7	1	1		\mathbb{I}				` _	6		_ _	- -	- -	+-	╀	╁	-{-		- -	-	ł		110	- -	†	7-	1-	7	7-	\top	7	7	_
1	- -	- -	1	7	\top	7	\perp		\perp	_	L	6		4	+	╀	╆╌	╁	+	4-	+		\dashv	ŀ		111	7 -	1.	1	1	1	1	7	十	1	H
r	十	- -	_	7	1.	T	\Box		\perp	_	Ŀ	6		- -	4-		+	╢] -				\dashv	ŀ		112	7	†	十	1	1	7	十	7	1	\dashv
-	十	十	7	7	1			\perp		╛	L	6		4-	- -	- -	╁	+-	╁╌	╁	╁	+	1	ı		113	1	1	7	1	1	T	7	7	7	٦
r	1	7	7	7	Т	\mathbb{T}			<u> </u>	4	[_	6	_	- -	- -	- -	-	╁-	╁	+-		+-	1	ŀ	_	114	7	1	1	1	1	1	T	7	7	٦
-	7	1	7	.		${\mathbb T}$		1		_	-	6		4-	╁	╁	4-	╂╌	┨╌	┨╌	╁	+-	┨	ŀ		115	1	1	1	1	T		1	1	1	٦
۰	1	1	1			1			1	╣	-	6:	_	┵	╁	┨╌	┨	1-	╁╌	╁╴	╁	1-	1	t		116	7	T	1	Ţ.	1	T	7	7	1	٦
	7	1	\top	\mathbf{I}_{-}	\perp			_ _	1-	┨.	-	67		- -	╂╌	-	╂━	╂╌	╁╌	†-	- -	1	٦.	Ì	1	117	1	T	T	Γ		I_{-}	\mathbf{I}	\mathbf{I}		3
	7	T	\mathbf{I}].	1	4-	4.	1	١.	` -	66		╂╌	┵	╁╾	╂╌	1-	1-	1-	1	1	1	ı	7	18	1.	Ι					Γ	L	Γ].
_	\mathbb{I}				. _	┵	4-	4-	: -	-	-	69	_	╂╌	╁	╂╌	1-	┨╌	1-	1-	1	1-	1	ı	7	19							L	L		
	T			<u> </u>				-ļ-	4-	4	-	_	_	╂┈	1-	┨╌	 	1-	1-	T	1-	1	7	T.	7	20	T	Γ				_				1
	7]		<u> </u>			1.	4	1	\vdash	70	_	┨╌	-	╂-	-	╁╴	1	╁╌	1-	1-	1	ŀ	1	21	7	1	1	1_			\Box	I	L]
_	1	1	Ŀ	${\mathbb L}$	floor	_	1	4-	4_	-	1-	71		-	-	┨─		1-	1-	一	1-	1-	1	r		22 -	-1	Π	L	L		L	Ŀ	L	L	1
_	Ţ.	\mathbb{L}			1_	1_	_لِ	4.	1-	-	ŀ	78		╂╌	1-	+-	-	1-	 	1-	١.	1-	1	F		23		<u>. </u>	L	L	<u> </u>	二	_	 _	!	1
	<u> </u>	1_	1:	_	1_	4_	4-	╂-	 -	┨.	-	74		╁╌	1	† ,,,	1	1-	1	1	1		1		7	24	L	L	ļ	<u> </u>		<u> _</u>	<u> </u>	Ŀ	Ŀ	4
_	1_	1_	1_	1_	 _	╁	╁┈	╁╌	1.	┨	-	75	_	1-	1	1		-	1]			25	<u> </u>	Ĺ	_	L	<u> </u>	<u> </u>	┟╌	Ļ	<u>-</u>	┨
•	1	↓ ÷	Ŀ	1_	╁	‡-	-	╁┈	1-	ł	1	76	_	1	\vdash	ऻऻ	1.	1_					1	L		<u> 26</u>	ļ.		 					 	 	┨
_	4-	┵	 	╀╌	┨—	1-	╁╾	1-	1-	1	-	77	1	1	Ι.	1]				Ŀ	1.	1		27	┵	_	1=			┟─┘			-	1.
_	 		4-	ł	╀	1-	╂━	 	1-	1.	-	78	1	1					L	Ľ	_	1_	1.	L	1 -	28	╁-	├-	┢	<u> </u>	_	┢┷	ŀ	┝	-	ł
÷	 	├	╂┈	卜	1-	╂╌	+	╁╌	1-	i		79	1					_		<u> </u>	_	_	-	\perp		29	╀	<u> </u> -	├-				\vdash	-		١.
	╁╌		 	╀╌	╂	╂~	1-	1-	†	1		80				<u> </u>		<u> </u>			_	_	1	-		<u> </u>	╁	-	├			<u> </u>			$\overline{}$	1
-	1-	1-	╁╌	├	╁	1-	1-	1-	1	1		81						<u> </u>	<u> </u>		ļ	 	1	-		31 32	+-	-		┝	-					1.
-	╁╾	╁┷	┨	-	1-	1-	1	1	1	1		82			_			Ŀ	_		 	 		-		33	1-	 	1	-			Г]
-	╂╌	 -	1-	 	1	1-	十	1		1		83	_	Ľ	_	Ш		<u> </u>		-	 	 	{ ·	\vdash	1	93-	╁╌	\vdash] .
_	1-	-	1-	1		1	7-	1]	L	84	_		_			_	┷	-	 	-	ł	+	k	<u>.</u>	1-	-								
	1	1	1	-	1	1-	T	1	Ŀ		_	85			┷						-	-	1	·├		3 4	1	-	1							Ι.
7	1-	1	1		Τ	1		\mathbb{I}_{-}	L			86		_	-	┟┤	-	-	-	 -	 	-	1	+	1		1	_	ĺ							1
_	1		1	1	1	1		\mathbb{L}	L.		Ŀ	87	<u> </u>	<u> -</u>		-	-	<u> </u>	-	-		-	١.	r	18		1		П						لــــآ	1
_	1								L	~		88	-			H	-	÷	-	-	-	-		-		39	1	Γ			•					1
_	1						1	<u>L</u>	Ŀ	11.	<u> </u>	69	<u> -</u>	-		\vdash	\dashv	-	-	· .	-	_				10	17								ليا	ľ
	7				Г				1		_	8	<u> </u>			-					-	-	Ι.	<u> </u>		41	1-	-								
•				$\overline{}$	1	1	T	Π			L	91	**											-	1		1		П		·	\Box	-			1
:	1			Г	1	1	7	Œ				92				\vdash	-	-	<u> </u>	-	-	-		-		13	1-			Н		\neg				ŀ
٠,		-				Γ	1.	Π		l		83		اـــا	_	ļij	ᅬ	<u> </u>	<u> </u>	-	Η.		ŀ	-	Ti.		1-		Н							
_	÷	Н		-	1	1	1	Τ				94	ٺــــا	\perp		_	_				<u> </u>		.	-	1/2		1-			ㅓ	一	1				١.
-	H	Н	14			1	1	1				95		\square			4		\vdash			\vdash		. -	114	_	1-	-		\neg	7	\neg				1
_		-			-	 	1-	-		٠.		96				┟╌┤	4	4		_	\vdash	\vdash		-	14	_	 	Ė	$\vdash \vdash$			コ				
_	7		\vdash	-	•	1	1	1		-		97	لي		_	\sqcup	_	_		4			•	-	1,				\vdash	-	一	7	\Box	ان	\Box	
4			-		<u> </u>	-	1	1				98			_	$ \bot $	_				-	\dashv		-	-		1		7	7	\exists	-1	\Box	↲	_	
_	\vdash		-	<u>:</u>		<u></u> -	1	Γ			$\lfloor \cdot \rfloor$.98	4			-4								-	15	<u>a</u>				-		\Box	\Box		لنـ	1
٦	\vdash				$\overline{}$		1					100	ن.	لب	لې.	لبا	ب		لن	1	ان		٠	_	1,,	٠.	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			^						
_											. '	•	٠ .		•	•			٠			•												•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)